

Lorenz Hasenbach GmbH u. Co. KG  
Dieselstraße 12 · D-65520 Bad Camberg



# HACA LEITERN

SEIT 1888

**BESTELLUNG**

Schages GmbH & Co. KG  
Schweißtech. Betrieb  
Emil-Schäfer-Str. 20

47800 Krefeld

**BELEGKOPIE****Bei Rückfragen / Zahlung immer angeben**

Belegnummer E122/004201  
Lieferantennummer 5000321 000  
Beleg-Datum 18.10.2022

Unsere Kundennummer 44  
Sachbearbeiter Fr. Hammann (hm)  
Telefonnummer 06434/25-710  
Telefaxnummer 06434/25705  
E-Mail-Adresse einkauf@haca.com

Bestätigt am 20.10.2022  
Bestätigungsnummer 306092  
Ihre Telefonnummer 02151/4968-0  
Ihre Faxnummer 02151/4968-10

**Wir bestellen zu unseren beiliegenden Einkaufsbedingungen LAE 2021 und widersprechen allen abweichenden Bedingungen, die nicht schriftlich von uns anerkannt sind.**

| Pos | Teilenummer | Termin | Menge<br>Abw. Menge<br>Einzelpreis | Wert in EUR |
|-----|-------------|--------|------------------------------------|-------------|
|-----|-------------|--------|------------------------------------|-------------|

Bitte fällige Aufträge unaufgefordert wie folgt zum Versand bringen lassen:

Bruttogewichte bis 70,0 kg per UPS-Kd.Nr. 925577 (HACA)  
Bruttogewichte ab 70,1 kg bitte bei folgender Spedition anmelden:

Spedition Hofmann Herrn Wedel unter  
Telefon 06258 - 804647 Fax 06258 - 804666

|   |   |          |       |          |
|---|---|----------|-------|----------|
| 1 | <b>53 0000001467</b><br>Laserteil f. 0929270001 roh<br>aus 1.4571, 980x140x8mm<br>Rundum entgratet n. Zeichnung | 08.11.22 | 10 ST |          |
|   |   |          |       | o. Preis |
|   | Bereits geliefert : 10 ST<br>Zeichnungsnummer : 435.02.388  |          |       |          |

**\*\* gegen billigste Berechnung \*\***

**Anschrift:** Dieselstraße 12, D-65520 Bad Camberg  
**Telefon:** (+49) 06434 25-0  
**Fax:** (+49) 06434 25-500  
**E-Mail:** hallo@haca.com  
**Homepage:** www.haca.com

**Banken:**  
Volksbank Rhein-Lahn-Limburg eG  
Nassauische Sparkasse  
Postbank  
USt.-Id.-Nr.: DE 113292496

IBAN: DE 85 5709 2800 0000 0004 00  
IBAN: DE 48 5105 0015 0483 0002 35  
IBAN: DE 15 5001 0060 0006 2436 07  
St.-Nr.: 2630 030 325 30000

BIC GENODE51DIE  
BIC NASSDE55XXX  
BIC PBNKDEFFXXX

**Gerichtsstand:** 65549 Limburg

**Übertrag**

Das Lieferdatum entspricht dem Leistungsdatum. Lieferung der Ware erfolgt zu unseren Lieferbedingungen, zzgl. Verpackungs- und Frachtkosten, zzgl. gesetzl. MwSt.  
Werkslager in: Berlin – Bremen – Dresden – Düsseldorf – Frankfurt/Main – Gotha – Hamburg – Hannover – Köln – München – Nürnberg



**HACA  
LEITERN**

Lorenz Hasenbach GmbH u. Co. KG  
Dieselstraße 12 · D-65520 Bad Camberg

SEIT 1888

**BESTELLUNG**

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| Belegnummer       | E122/004201 |
| Lieferantennummer | 5000321 000 |

| Pos            | Teilenummer | Termin | Menge<br>Abw. Menge<br>Einzelpreis | Wert in EUR |
|----------------|-------------|--------|------------------------------------|-------------|
| <b>Vortrag</b> |             |        |                                    |             |

|   |                   |
|---|-------------------|
|   | <b>Gesamtwert</b> |
|   | <b>EUR 0,00</b>   |
| zuzüglich der derzeit gültigen Mehrwertsteuer |                   |

Zahlungsbed.: 14Tage./.3%Skonto, 30Tage netto  
Preisstellung: ab Werk, ausschl. Verpackung

mit freundlichen Grüßen  
LORENZ HASENBACH  
GmbH u. Co.KG

i.A. Fr. Hammann  
Einkaufssachbearbeiter

Die bestellten Materialien sind für die Herstellung von  
sicherheitsrelevanten Produkten, wie Leitern, Treppen,  
Steigschutzanlagen und Zubehör bestimmt.

Bitte geben Sie in allen Ihren Belegen immer unsere  
Artikelnummern und Ihre Zolltarifnummer an!  
WARENANNAHME: Mo-Fr 7.45-11.30 Uhr u. Mo-Do 12.45-15.30 Uhr

ZUR INFO: Unser Betrieb ist vom 19.12.2022 bis 01.01.2023  
wegen Inventur und Betriebsferien geschlossen.

**Anschrift:** Dieselstraße 12, D-65520 Bad Camberg  
**Telefon:** (+49) 06434 25-0  
**Fax:** (+49) 06434 25-500  
**E-Mail:** hallo@haca.com  
**Homepage:** www.haca.com

**Banken:**  
Volksbank Rhein-Lahn-Limburg eG IBAN: DE 85 5709 2800 0000 0004 00 BIC GENODES1DIE  
Nassauische Sparkasse IBAN: DE 48 5105 0015 0483 0002 35 BIC NASSDE55XXX  
Postbank IBAN: DE 15 5001 0060 0006 2436 07 BIC PBNKDEFXXX  
**USt.-Id.-Nr.:** DE 113292496 St.-Nr.: 2630 030 325 30000 **Gerichtsstand:** 65549 Limburg

Das Lieferdatum entspricht dem Leistungsdatum. Lieferung der Ware erfolgt zu unseren Lieferbedingungen, zzgl. Verpackungs- und Frachtkosten, zzgl. gesetzl. MwSt.  
Werkslager in: Berlin – Bremen – Dresden – Düsseldorf – Frankfurt/Main – Gotha – Hamburg – Hannover – Köln – München – Nürnberg



Schages GmbH & Co.KG - Emil-Schäfer-Straße 20 · 47800 Krefeld

XXL-Laserschneiden | XXL-Fasenschneiden | XXL-Rohrschneiden  
Serienfertigung | Präzisionsteile | CNC-Abkanten | Prototypenbau  
2D/3D-CAD | Programmierung & Konstruktion | Datenaustausch



Zertifizierungen:  
ISO 9001 und ISO 14001  
Mat.-Kennz. n. RL 2014/68/EU  
Werkseigene PK nach EN 1090



Lorenz Hasenbach GmbH & Co. KG  
Haca Leitern  
Dieselstr. 12  
65520 Bad Camberg

*Zeugnis*  
**EINGEGANGEN**

03. Nov. 2022

## Auftragsbestätigung 306092

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Datum:            | 20.10.2022   |
| Bestelltext/Nr.:  | E122/004201  |
| Bestelldatum:     | 18.10.2022   |
| Kunden-Nr.:       | 44           |
| Unser Zeichen:    | Sch/Ann      |
| Ihre Telefon-Nr.: | 06434/25-710 |
| Ihre Telefax-Nr.: | 06434/25705  |

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir danken Ihnen für Ihre Bestellung, die wir zu unseren allgemeinen Lieferbedingungen wie folgt vorgemerkt haben:

**Auf Grund der aktuellen Situation können sich Preise und Lieferzeiten kurzfristig ändern.  
Wir bitten um Ihr Verständnis.**

| Pos. | Menge | Einheit | Artikelnummer/Artikelbezeichnung   | Einzelpreis | Gesamtpreis |
|------|-------|---------|--|-------------|-------------|
| 1    | 10    | Stück   | 53 0000001467<br>Zeichnung-Nr.: 435.02.388<br>ADO867269<br>Wandbefestigungsbügel<br>Laserzuschnitte nach CAD-Daten(e-Mail)<br>Maße: 980.4 x 140 mm x 8 mm<br>Material: 1.4571 (X6CRNIMOTI17-12-2)<br>Schnittqualität: Stickstoff-HD<br>weitere Angaben:<br>Mit Zeugnis 3.1<br>ohne Biegen<br>inkl. maschinellen Entgraten<br>Haltestege entfernen<br>Zoll.-Tarif.-Nr.: 7326 90 98<br>Lieferwoche: KW 45/2022 |             |             |
| 2    | 1     | Stück   | Zeugnis<br>Zeugniskosten<br>Lieferwoche: KW 45/2022  | 10,00 €     | 10,00 €     |

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Summe netto     | 10,00 € |
| Zzgl. 19% MwSt. | 1,90 €  |
| Summe brutto    | 11,90 € |



Weitere, dem Laserschnitt nachfolgende Bearbeitungen sind, soweit nicht extra aufgeführt,

1 / 2  
Mehr als 60 Jahre Erfahrung in Metall | Flexibilität ist unsere Stärke.

# MARCEGAGLIA

SPECIALTIES

| Type/Typ   | Abschlagsprofileguß 3.1 AD-2010 EN10204     | Nummer/Nummer   | 10722038451                                    | Ausgegeben am   | 19.01.2022 |
|--|---|---|--|---|------------|
| <b>Customer/Kunde:</b>   |   |   |  |   |            |
| CARL SPAETER GMBH<br>PHILOSOPHENWEG 17<br>47051 DUISBURG DE          | Materialnr.<br><b>51800988</b>              | Consignee/Anlieferadresse<br>SPAETER DUISBURG<br>Am Linkelstein 42<br>47059 DUISBURG DE   | Delivery nr./Lieferung nr.<br>8361820576       | Quality Control/Qualitätsleistung<br>O.M.D./Bearth, A. Venuto                             |            |
| Description/Beschreibung<br><b>LXC 8,00 X 1500 X 3000 316Ti/4571</b> | Item<br>Batch/Bund Nr.<br><b>22TV000938</b> | Quantity/Menge<br>Head/Schmelze<br><b>0ZAR</b>  | Delivery note unterfachse/nr.<br>1007000085    | Page/S Seite<br><b>1/1</b>  |            |
|  |   | Norm/Norm<br>EN10226-7/EN10288-2, EN10288-4, ASTM A240, ASME SA240, ASTM A480, ASME/SA480 | Order No./Auftrag Nr.<br><b>1191400577/100</b> | Client Order/Kundenauftrag<br>BEIB00032963<br>Client Date/Kundendatum<br><b>7/30/2021</b> |            |

| Batch/Bund Nr | Chemische Werte | Stahl | C (%) | Si (%) | Mn (%) | P (%) | S (%)  | Cr (%) | Ni (%) | Mo (%) | Ti (%) | N (%) |
|---------------|-----------------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 22TV000938    | 21RF109790      | .016  | .535  | 1.660  | .0290  | .0010 | 16.765 | 10.600 | 2.055  | .288   | .0150  |       |

1

| Batch/Bund Nr | Tag der Testversion | Reaktion des Tests | Stahl      | Rm [N/mm²] | Rp 0,2 [N/mm²] | Rp 1 [N/mm²] | ASD (%) | A50 (%) | HRR B | HRR T |
|---------------|---------------------|--------------------|------------|------------|----------------|--------------|---------|---------|-------|-------|
| 22TV000938    | B                   | T                  | 21RF109790 | 596        | 294            | 357          | 50.8    | 52.8    | 83    | 83    |

1

| TestPosition/Posizione Prova               | Test Direction/Direzione Prova                      | Remarks about tensile test:<br>Renounced of counter signalization agreed by TÜV Rheinland (01/03/2012) | Other controls:<br>Verweichungsprüfung, Oberflächen und Masskontrolle: ohne Beanspruchung<br>- Compression Test EN ISO3551-2, Method A und ASTM A282 prob E - OK |
|--|---|--|--|
| B=Cell End<br>C=Cell middle<br>T=Cell head | I=Transverse Direction<br>(=Longitudinal) Direction |  |  |

1

| Remarks/Bemerkungen:   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wir bestätigen, dass die Lösung den Vereinbarungen der Bestellannahme entspricht.</li> <li>- Document released acc. EN 10204 part 5</li> <li>- Norms are intended in the valid edition at the time of the order</li> <li>- Drawing by NPD</li> <li>- Regulated Substances: NPD</li> </ul> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
| <p style="text-align: center;"> <br/> <b>CE</b><br/>         6474<br/>         MARCEGAGLIA<br/>         SPECIALTIES<br/>         www.marcegaglia.com<br/>         EN 10204-4:2006       </p>                    |  |  |  |  |
| <p style="text-align: center;">         - Intended Use: Building Construction or Civil Engineering.<br/>         - Dok. available at <a href="http://www.marcegaglia.com/brochuresqualitytop.html">http://www.marcegaglia.com/brochuresqualitytop.html</a><br/>         - Ausführung 10       </p> |  |  |  |  |

13 00 16 116

(M66)

E36779090

WE11P2246